



# Maschinenbautag 2026

Mit Technik Zukunft gestalten

Freitag 31.07.2026, 13:00 Uhr  
Tulla-Hörsaal, Geb. 11.40, Campus Süd

KIT-FAKULTÄT FÜR MASCHINENBAU



Informationen zur Anfahrt unter

[www.kit.edu/besuchen/anfahrt.php](http://www.kit.edu/besuchen/anfahrt.php)

Auf dem Gelände des KIT stehen keine Parkplätze zur Verfügung. Bitte nutzen Sie die Parkplätze in den umliegenden Parkhäusern oder auf dem Waldparkplatz am Adenauererring.

[www.mach.kit.edu/Maschinenbautag](http://www.mach.kit.edu/Maschinenbautag)

### Veranstalter und Organisation

KIT-Fakultät für Maschinenbau  
Telefon: +49 721 608-42320  
E-Mail: [dekanat@mach.kit.edu](mailto:dekanat@mach.kit.edu)  
[www.mach.kit.edu](http://www.mach.kit.edu)



### Herausgegeben von

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)  
Professor Dr. Jan S. Hesthaven  
Präsident des KIT  
Kaiserstraße 12  
76131 Karlsruhe  
[www.kit.edu](http://www.kit.edu)  
Karlsruhe © KIT 2026

# KIT-Maschinenbautag

Freitag 25.7.2025

Die Fakultät für Maschinenbau des KIT veranstaltet traditionell zum Ende des Sommersemesters einen Maschinenbautag. Eingeladen sind Institute, ihre Partner aus der Industrie sowie Absolventinnen und Absolventen und deren Angehörige.

Der Festvortrag des Kolloquiums bildet den Höhepunkt des Tages und wird in diesem Jahr gehalten von Dr.-Ing. Henning Lategahn, Gründer und CEO der atlatec GmbH.

## Bachelor-Überreichung

10:00 – 12:00 Uhr, LAZ Geb. 10.22

- **Eröffnung**  
Prof. Dr.-Ing. Christoph Stiller  
Dekan der KIT-Fakultät für Maschinenbau
- **Ehrungen und Verleihung von Preisen**
- **Feierliche Verabschiedung der Bachelor-Absolventinnen und -Absolventen**
- **Stehempfang**



## Fakultätskolloquium

16:00 – 18:30 Uhr, Tulla-Hörsaal Geb. 11.40

- **Eröffnung**  
Prof. Dr.-Ing. Christoph Stiller  
Dekan der KIT-Fakultät für Maschinenbau
- **Grußwort aus dem Bereich III**
- **Festvortrag**
- **Ehrungen und Verleihung von Preisen**
- **Feierliche Verabschiedung der Master-Absolventinnen und -Absolventen**
- **Stehempfang**

